Index of Claims

Applicati	ion/Control	No.
-----------	-------------	-----

10/735,880 Examiner

Apu M. Mofiz

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TERAZONO ET AL.

Art Unit

2165

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
o	Objected

							J		\sqsubseteq	L	_
Cla	aim	Date									l
	Ĩ	2		Г	T	Γ			Г		ĺ
l =	Original	05					1		1	H	
Final	` 5,	Kα	l	l					1	Į I	ĺ
ĮŒ	Έ´	ľZ	l	l			1		1		l
	Ι Ο .	M							1		l
	1	Š		1	1				T	П	1
\vdash	1	К	\vdash	 	† 		†	H	t		ı
	 	H	┝	⊢	! 	┢╾			┢	Н	ı
	1 2 3 4 5 6	Н	L	ļ	1_		_	┡	▙	Ш	ı
	4	Ш			<u>i </u>						ı
(5	 				1					ı
	6	\sqcap	П				П				ı
	7	 	\vdash	\vdash	╆┈	<u> </u>	t	t	†	\vdash	ı
		Н	├	├	+-	\vdash	 	┢╾	 	Н	ı
ļ	8 9	H	<u> </u>	├		⊢	┢	⊢	 	Н	l
	9	Щ		L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	L		
	10	Ш	L		L	L	L	L	匚	Ш	
	11	П		-]					
	12	П		Π	Π	П	Т	П	Π	П	
	12	H	\vdash	 	1		\vdash	<u> </u>	Η-	Н	
	44	+-	-	\vdash	-	 		\vdash	\vdash		
<u> </u>	14	11	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	ш	
	11 12 13 14 15 16	Ш	L	L_	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	<u></u>	<u> </u>	Ш	
	16				l .	l	L	L	L		
	17	П		T	Ī						
_	18	Н	_	Ι-	╅	1-	╁		 	М	
_	10	Н	⊢	⊢	╁	├	┢	_	├	-	
<u> </u>	19 20	1	_	⊢	₩	├-	├		⊢	-	ı
	20	Ц		Ц	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	Ш	ŀ
	21	Ш					<u>L</u>				
	22 23	O			П	Γ					
	23				1			Г		П	
\vdash	24	\vdash		\vdash	1-	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	
1	24	-	-	-	┢	⊢	├	⊢	├	Н	
	25 26	<u> </u>	_	<u> </u>	↓ _	<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢	Н	
	26	\Box		_		匚	L	_	<u> </u>	Ш	
	27 28						١				
	28										ĺ
	29				1	Т		\vdash		П	İ
-	30	Н	_	┢	╁	-	┢	\vdash	\vdash	Н	
 	30	\vdash	_	\vdash	\vdash	├	-	-	\vdash	Н	
<u></u>	31	Щ		╙	L.		<u> </u>	_	\vdash	Ш	
\bigsqcup	32	L			L	L	L	L	L	Ш	
	33										
	34				_		Г	Г			
\vdash	35	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	┢	H	
$\vdash \vdash$	20	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	├-	-	\vdash	Н	
\vdash	36	Щ		\vdash	\vdash	\vdash	 	-	 	Н	
igsquare	37	Ш		L_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	Щ	
ᆸ	38	L.I	L	L_	L	L		L	L	╚	
	39										
П	40	М		\vdash	Г				Г	П	
	41	Н	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	41	Н	_	-	├-	├—	\vdash	\vdash	<u> </u>	$\vdash\vdash$	
\vdash	42	Щ		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	
	43			$ldsymbol{ld}}}}}}$	oxdot	$oxed{oxed}$	L		$ldsymbol{ld}}}}}}$		
	44										
\vdash	45								Г		
H	46	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$	
$\vdash \vdash$	40	Н	_	<u> </u>	H	-	\vdash		H	$\vdash \vdash$	
$\perp \perp \downarrow$	47	Щ		L	L	_	\vdash	Щ.	L	\vdash	
	48				L					Ш	
	49										
\vdash	50	\neg	_		\vdash					\neg	

			CI	Claim		Date							
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		Τ] [Г			_						
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			<u>ब</u>	≝			l						
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			造	Ĕ				ļ					
53 54		ŀ		1									
53 54		1	1	51									
53 54		1	1	52									
54		1		53	Г							Г	
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		1	1	54									
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			1	55								Г	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	П		1 🗀	56							Ī		
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		1		57									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				58									
60 61 61 62 63 63 64 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 74 75 75 76 77 77 78 78 78 79 79 80 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 99 90 91 91 92 93 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				59									
62 63 63 64 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 79 80 80 81 81 82 83 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 99 90 91 91 92 93 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				60	Π		П						
62 63 63 64 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 79 80 80 81 81 82 83 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 99 90 91 91 92 93 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	П			61									
63 64 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 78 78 79 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 99 90 91 91 92 93 93 99 90 91 91 92 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				62	П				Г	\Box			
65 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 74 75 75 76 77 77 78 78 79 79 80 81 81 82 83 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				63					L				
65 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 74 75 75 76 77 77 78 78 79 79 80 81 81 82 83 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				64						Ĺ			
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		T		65									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				66									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				67									
70		Τ		68			Г		Г				
70		1		69	Ī		Г						
71		\top		70									
73		\top		71							Г		
73		\top		72									
75				73									
75		T		74									
76				l 75									
78		П		76									
78				77	П								
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				78	П								
81 82 83 83 84 85 85 86 87 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 97 98 99 99 99		1		79	Г								
81 82 83 83 84 85 85 86 87 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 97 98 99 99 99		1		80									
82 83 83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 97 98 99 99 99		Т		81		-							
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99	\sqcap			82									
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99		П		83			Г						
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\Box			84									
86 87 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 95 96 97 97 98 99 99 99 9			ļ <u></u>	85									
87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 97 97 98 99 99 99 99		Π	****	86									
90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99		Т	ļ <u>-</u>	87									
90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99		П		88									
90 91 92 92 93 93 94 95 95 96 97 97 98		\Box		89									
91 92 93 93 94 95 95 96 97 97 98 99 99 99		П		90									
92 93 94 95 95 96 97 97 98 99				91									
93 94 95 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 9				92									
94		П		93									
95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		П		94									
96 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		П											\Box
97 98 99 99		П		96									
98 99 99		\sqcap		97	П								
99	\sqcap	П		98									
- - - - - - - - - -		П		99					\neg				
	\sqcap	П		100									

Claim		Γ				Dat	e		-	
Final	Original									
		L	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L	L	Ш
	101	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	├-	_	┡	-	Н
-	102 103	-	 	H	⊢	⊢	-			Н
	103	-	-	-		┢		┝┈		Н
	105	\vdash	-	\vdash	┢	┢	┢	┢	┢	Н
	105 106	\vdash	_		-				H	Н
	107		Н	Т	 	I^-	\vdash	1	\vdash	H
	108									
	109									
	110						_			Ш
	111	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	L	\vdash	$ldsymbol{ldsymbol{arphi}}$	\vdash
	112		\vdash		\vdash	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
	113 114 115		-	-	⊢	⊢	\vdash	├-		$\vdash \vdash$
	115		⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	├-	Н
	116	-	\vdash	\vdash	╁	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
	117		\vdash	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	118		Т		Ι-		<u> </u>		Г	Н
	119			-	T		\vdash			
	120									
	121 122 123									
	122				_				<u> </u>	Ш
	123		_	_		_		<u> </u>		Ш
	124	_	<u> </u>	_	┝	ļ	<u> </u>	_	H	Щ
-	125	_		_	┝	 	-	<u> </u>		\dashv
	120		<u> </u>		-		┢	├─	-	\dashv
	128	-		_	┢	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	129					\vdash		\vdash		
	124 125 126 127 128 129 130									П
	131									
	132 133									
	133				L	L	L.	L	L	Ш
	134		<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash		H	Щ	Щ
	135 136	_		-	_			H	H	Н
-	136	_	-	-	_			H	\vdash	
	138		H	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
	138 139		H	\vdash	_	\vdash	_		\vdash	\vdash
	140				Т				Н	\vdash
	141									
	142									
	143									
	144									
	145				_	$ldsymbol{\sqcup}$	ļ	L		Ш
	146		\Box		H	\vdash	_		Щ	Щ
	147 148					\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
	148	_	Н				-	\vdash	-	\dashv
-	150	-		\vdash		Н				\dashv
	.50					\Box		Ц.,.		